Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/609,354	KOZUBSKI, GUY RONALD
Examiner	Art Unit
Amy J. Sterling	3632

,	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	A
ı	Interference	C

	1	Appeal
C		Objected

Cla	in	_				Date				_
Cla		$\vdash$				Jak	_	_	_	H
Final	Original	8/30/04							i	
	1	1		Ì						
	2 3	1								
	3	7	_				L		L	Ш
	4	1		L		<u> </u>		_	_	Щ
	5				_	L_	ļ		_	Ш
	6 7	1		L_		$\vdash$		_	_	Н
	8	V	-	<u> </u>	┝	<u> </u>	┝		┝	Н
	9	ij	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	10	1		_	_		$\vdash$	Н	-	H
	11	Ť	Н	<u> </u>	<u> </u>	H	-			Н
	12	Г				Г	Т			П
	13									
	12 13 14 15 16 17 18				匚			匚		Ш
	15	<u> </u>			L	L	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	16	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	_	_	_	Ш
	1/		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	19	_	-	-	_	$\vdash$			_	Н
	20	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	-
	20 21			-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_	Н
	22			Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н
	23	┢	Г		_	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	П
	23 24 25									
	25									
	26 27	_		_		L	_		ļ	
_	27	_		_		lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	28 29 30	_	_	H	_	<u> </u>	_	L	_	Н
	29	-	<del> </del>	H	┝	⊢	-	$\vdash$	├	Н
	31		H	$\vdash$	┢	┢	-		┢	H
	31 32	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	33		$\vdash$		Г	Г	Т	Т		П
	34 35									
	35									
	36									
	37	_	_	L	<u> </u>	$\vdash$	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	Щ
	38		-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	Н
	39	$\vdash$	-	┝	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н
	41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	42	┝	$\vdash$	$\vdash$	┝	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	43			Н	Н		$\vdash$		Н	Н
-	44	T		Г	Т	Г		$\vdash$	Г	П
	45									
	46									
	47	L	<u> </u>	L	$oxed{\Box}$	L	L	L		Щ
	48	_	$\vdash$	ldash	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L	$\vdash$	Щ
	49	L	$\vdash$	L	<u> </u>	-	-	$\vdash$	<u> </u>	Н
	50		ı	1	1		ı	1	ı	

Cla	aim			_	1	Date	e			
		$\vdash$	$\overline{}$	$\Box$	Ė	<u> </u>	Ē			Γ
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
<u></u>	54	_	_			L	_			L.
	55			_			<u> </u>	_		<u>_</u>
<u></u>	56	<u> </u>	_	_			<u> </u>		_	_
	57	_	_	┡		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	58		<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
-	59 60		<u> </u>	$\vdash$	_	┝	┝	H	-	_
$\vdash$	61	$\vdash$	$\vdash$	H		-	┝	_	$\vdash$	_
<u> </u>	62	-		├	_	┢				$\vdash$
	62 63	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	64	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	Т	Н	Н	<u> </u>
	65	Т	$\vdash$	$\vdash$		Т	┢	Г	Т	П
	66	Т	Г	Г		Г	$\vdash$	Г	┌	П
	67									
	68									
	69									
	70									
	71					L	L			
	72		L	<u> </u>				_	<u>L</u> .	
	73	_				ļ		_		
	74	_		L	_	_		<u> </u>	_	_
	75 76	_	_	H	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	
-	77		<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$			⊢
	78	_	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	_	
$\vdash$	79	┝	-	┢	-	$\vdash$	┢			<del> </del>
	80	<u> </u>	-	H		$\vdash$				-
$\vdash$	81	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_
	82	_	H	<u> </u>					Н	Т
	83									
	84									
	85									
	86									
	87	Ľ	$oxed{oxed}$	oxdot		L	L	oxdot	L	L
	88	L	L	<u>L</u>	_	L	L	<u> </u>	L	oxdot
<u> </u>	89	L.	L	<u> </u>		<u> </u>	$\sqsubseteq$	$\vdash$	ļ	L.,
$\vdash$	90	_	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
<u> </u>	91	_	<u> </u>	$\vdash$	_	ļ	<b>.</b>	ļ	<b>.</b>	H
-	92 93	<u> </u>	├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
-	94	-	⊢	$\vdash$		$\vdash$	⊢	$\vdash$	┝╌	-
<b> </b>	95		┢	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	-	Н
	96	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	Н	H	Н
	97	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$		Н	H	Н
	98		Т			Т	П	Т	П	П
	99									
	100									

Cla			_	[	Date	9		_	ᅵ	
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103		_	_	_				_	
	104 105							_	_	Н
	105			$\vdash$		-		-	-	Н
	107			H						Н
	108		_	H		-			-	Н
	109						-			П
	110 111									
	111									
	112 113					L		_		Ш
	113			_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	114 115		_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$
	116		_	-	_	-	$\vdash$	_	┝	Н
	117					H			H	H
	118		$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$		-	$\Box$
	118 119									П
	120									
	121			_		_				
	122								_	Ш
	120 121 122 123 124 125			<u> </u>		<u> </u>	-	_		Н
	124			H		<u> </u>	-		_	Н
	126	_	—	-	_	_	$\vdash$	_	_	Н
	126 127 128					$\vdash$				Н
	128						Г			П
	129 130 131									
	130									Ш
	131	_		_		<u> </u>	_		_	Ш
	132 133			_		_	_	_	_	Н
	133		_	-	_	-	⊢	_	<u> </u>	$\vdash$
	134 135	_		-	_	_	$\vdash$	_	⊢	Н
	136			<u> </u>		_	-	_	_	Н
	137					$\vdash$	Г	Г		П
	138									
	139									
	140		_	_		<u> </u>	_	L	_	Ц
	141			-		_	-	<u> </u>	_	$\vdash$
	142 143	_	_	-		_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	144	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H
	145			$\vdash$	H	-	H	-	$\vdash$	$\vdash$
	146	Г	_	Г	П	Т	Т	П	Г	М
	147									
	148									
	149	_	L		$oxed{oxed}$	ļ	L		_	Ш
	150					L_	<u> </u>		_	Ш